

FLEG[®]PROTECTION

(FPT)

**Profesionální řešení
pro Vás**

obzvlášť vhodný na lakované plochy

vysoká přilnavost k povrchu

trvale konzervuje kovy a umělé hmoty

dlouhodobě chrání před korozí

FLEG[®]PROTECTION

(FPT)

**Profesionální řešení
pro Vás**

Charakteristika

Antikorozní vosk **FLEGPROTECTION** je syntetický prostředek povrchové ochrany a konzervace. Chrání před korozi, povrchovou oxidací a povětrnostními vlivy na technice, strojích a dalších materiálech. Po zaschnutí vytváří na povrchu pevný, voskový, houževnatý film, velmi dobře odolný proti vodě a soli. Obzvláště vhodný na skladování polotovarů. Chrání a konzervuje lakované plochy, plastické hmoty, železo, ocel, mosaz, cín, nikl, chrom, zinek atd.

Použití

Ošetřované plochy musí být zbaveny nečistot, rzi, olejů a mastnot. K tomu používejte přípravek **FLEGPOWER**, nebo **FLEGSOLVENT**. Před použitím intenzivně promíchejte nádobu s obsahem výrobku **FLEGPROTECTION** po dobu asi 2 minut tak, aby bylo zajištěno maximální smíchání všech složek výrobku. Poté proveďte pokusný nástřik a nakonec, ze vzdálenosti 20 – 30 cm křížem konzervační vosk naneste. Ošetřené plochy nechte odvětrat. Konzervační a antikorozní vosk **FLEGPROTECTION** je možné odstranit rozpouštědly dodávanými společností Unifleg Cz spol. s r.o.

Balení

kanystř 10l, sprej 400ml

Obecné informace

Skupenství (při 20 °C): kapalina
Barva: bělavá
Zápach (vůně): po rozpouštědlech

Informace důležité z hlediska ochrany zdraví, bezpečnosti a životního prostředí

Hořlavost:	hořlavá kapalina I. třídy nebezpečnosti
Bod vzplanutí (°C):	<0
Teplota samovznícení (°C):	>200
Hustota (g/cm ³):	0,69262 (při 20 °C)
Rozpustnost ve vodě (při 20°C):	nemísitelný nebo jen velmi slabě mísitelný
Výbušné vlastnosti:	výrobek samotný nemá výbušné vlastnosti, jeho páry však se vzduchem mohou tvořit výbušné směsi
Oxidační vlastnosti:	nemá oxidační vlastnosti

Obsah organických rozpouštědel:	94,9%
Celkový obsah těkavých látek (VOC):	0,9489 kg/kg (657,2 g/l)